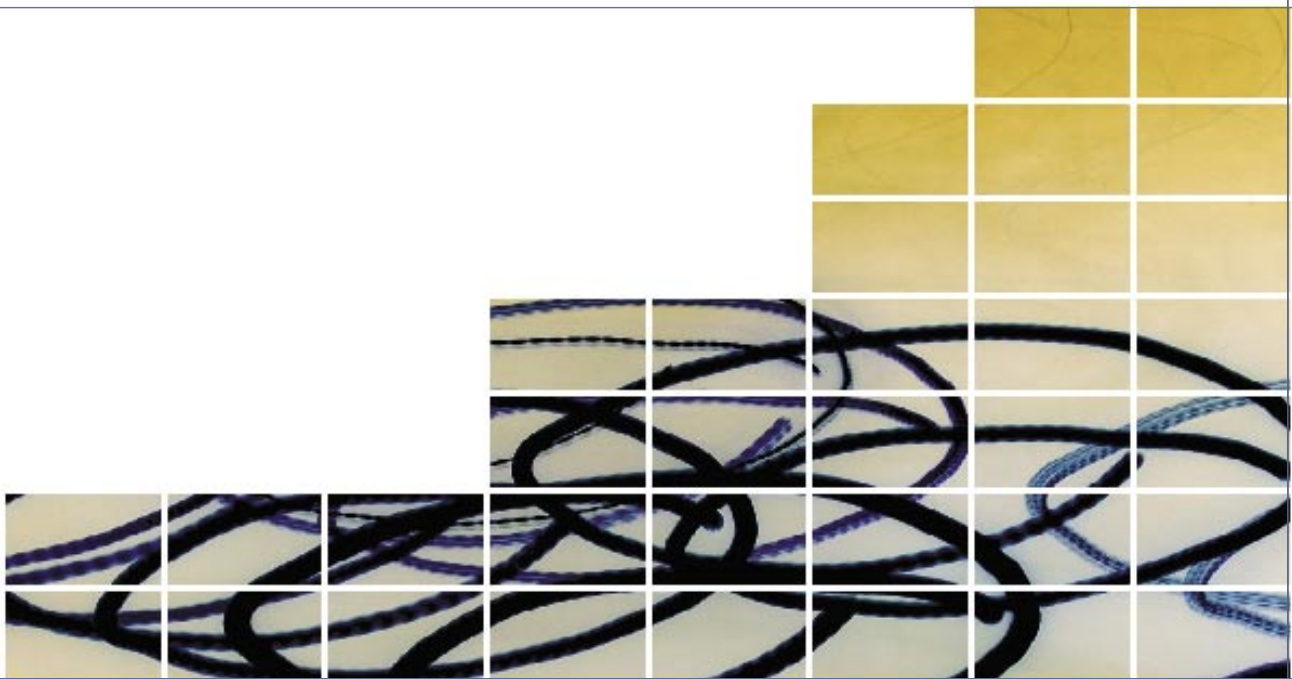


**Ihr Spezialist für hochwertige und effiziente  
Lösungen in der Kabelkonfektion und  
Lackdrahtbearbeitung.**

Rubrik 7 Kabelschirmbearbeitung



[www.kuschmann.net](http://www.kuschmann.net)

Schneiden  
Schneiden / Abisolieren  
Zuführen / Abrollen  
Ablängen / Abisolieren  
Crimpen  
Aderendhülsenverarbeitung  
Prüfen / Messen  
Ablegen / Wickeln / Bündeln  
Handwerkzeug  
Bedrucken  
Entriegelungswerkzeuge  
Lackdrahtbearbeitung  
Kabelschirmbearbeitung  
Splicetechnik  
Kabel- / Kupferrecycling  
Bauteilebearbeitung

## Rubrik 7 Kabelschirmbearbeitung

### 1) Elektrothermisches Trenngerät MEC FLASH-STRIPPER

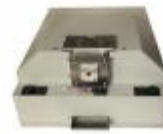
Elektrothermisches Trenngerät für metallische Schirmgeflechte an Leitungen und ähnlichen Materialien. Schneiden Sie Ihre Schirmgeflechte nicht mehr aufwendig und umständlich mit der Nagelschere, trennen Sie wirtschaftlich und technisch einwandfrei mit dieser optimalen Einrichtung.



### 2) Kabelschirm-Bearbeitungsmaschine KSB 14

Die KSB 14 ist eine Bearbeitungsmaschine zum Schneiden der Kabelschirmung bei runden Kabeln mit einem Durchmesser von ca. 2 - 14 mm.

Geignet für „alle“ gängigen Schirmgeflechte aus Kupfer, Kupfer verzinkt, Stahl etc..



### 3) Kabelschirmentflechter BSB 1005 / BSB 1017

Elektrische Maschine zum Entflechten von Kabelschirmen von Durchmesser ca. 2 - 20 mm.

BSB 1005 mit Rundbürsten bzw. BSB 1017 mit Bändern.



Schirmbürster  
BSB 1005 A/B



Schirmbürster  
BSB 1017

## Rubrik 7 Kabelschirmbearbeitung

4)

### Kabelschirm-Verdriller BSV 1003

Kabelschirmverdriller BSV 1003 ist ein Gerät zum Verdrillen von bereits entflochtenen Kabelschirmen. Der Verdrillvorgang wird durch Betätigung eines Fußschalters ausgelöst. Die Verdrillgeschwindigkeit ist stufenlos regelbar. Rechts-Links-Lauf umschaltbar.



BSV 1003



BSV 1006

5)

### Kabelschirmfräsmaschine BSF 1004

Elektrische Maschine zum Abfräsen von Kabelschirmen von Durchmesser ca. 3 - 8 mm. Der Fräskopf wird genau auf das zu bearbeitende Kabel abgestimmt. Die Drehgeschwindigkeit ist stufenlos einstellbar. Rechts-Links-Lauf umschaltbar. Wechselfräsköpfe sind möglich.

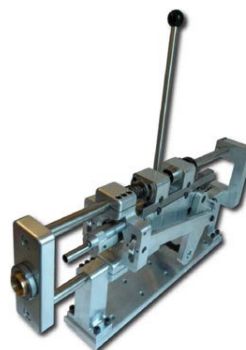


6)

### Kabelschirm-Schneidvorrichtung BERI.CO.CUT

Die BERI.CO.CUT ist eine hochpräzise Schneidvorrichtung für Abschirmungen und Geflechte, wie sie vorzugsweise in koaxial aufgebauten Leitungen zu finden sind.

Insbesondere die Abschirmungen von Hochvoltleitungen für die neue Generation von Elektrofahrzeugen sind mittels der BERI.CO.CUT betriebssicher, sekundenschnell und sauber zu schneiden.



# KUSCHMANN KABELTECHNIK

A thick red horizontal line that starts under the 'KUSCHMANN' text, extends to the right, and then curves upwards and to the right, ending under the 'KABELTECHNIK' text.

Linckestraße 15  
58566 Kierspe  
Germany

Tel.: +49 (0) 23 59 / 29 01 18  
Fax: +49 (0) 23 59 / 29 03 41

Mobil: +49 (0) 172 / 2 70 92 21  
E-Mail: [info@kuschmann.net](mailto:info@kuschmann.net)  
Web: [www.kuschmann.net](http://www.kuschmann.net)